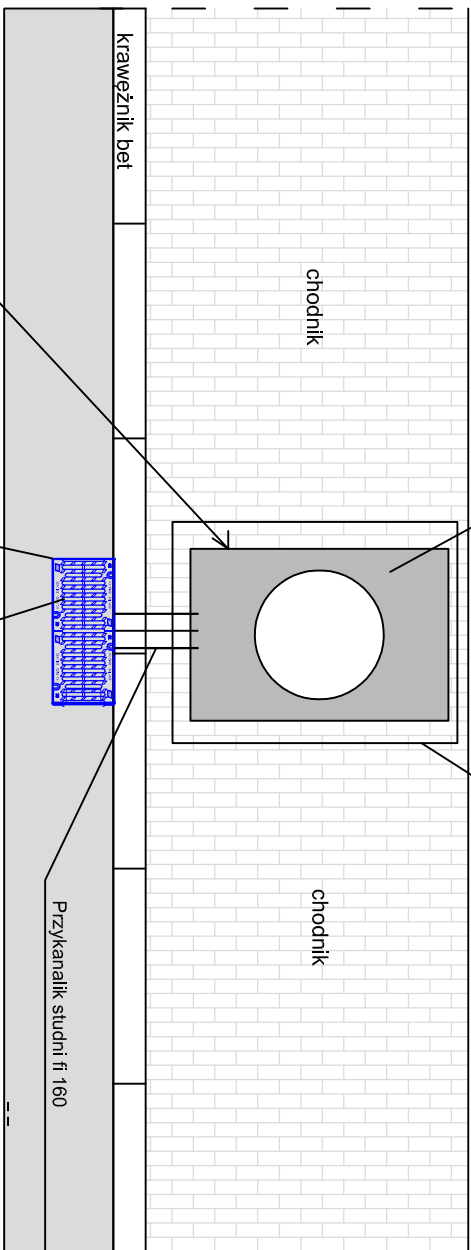


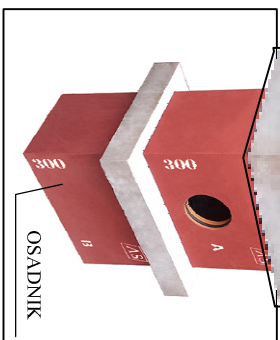
# Szczegóły odwodnienia

przykrycie istn. studni KD za pomocą płyty betonowej z wtopionym włazem żelaznym klasy C250. Wymiary płyty dostosować do studni.

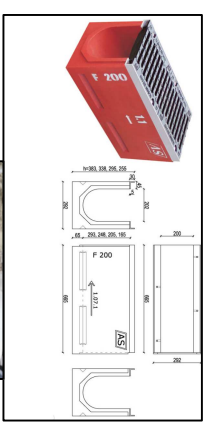
istn. studnia mурowana z bloczków do remontu podmurowania / uzupełnienia ubytków



istn. wpust do wymiany na nowy wpust systemowy (odwiedzenie liniowe szer. 20cm z ruszkiem żelaznym) podłączony poprzez przykanalik fi 160 do studni KD



wpust liniowy systemowy odwodniania liniowego szer. wewn. 300mm wraz z osadnikiem



<b>DRG TOM</b>	
Opole ul. Chemiczna 9/2 tel. <a href="http://www.drogtom.com.pl">www.drogtom.com.pl</a> e-mail: <a href="mailto:drogtom@o2.pl">drogtom@o2.pl</a> biuro: ul. Bałkiewicza 4/66 43-505 45-282 Opole tel. 638 498 314	
NAZWA ZADANIA	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ UL. STRAZACKIEJ W M. PRZYSIECZ
TYTUŁ RYSUNKU	SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA
INWESTOR	GMINA PRZYSIECZ
LOKALIZACJA	PRZYSIECZ UL. STRAZACKA
PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Szlachta branża drogowa
OPROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Kaszmarek mgr inż. Paweł Syszwicki mgr inż. Andrzej Ogiński branża kanalizacyjna
DATA	07/2018
SKALA	1 : 25
DRG TOM	INŻ. RYSUNKU
PROJEKTANT	PODPIS
OPROJEKTANT	
DATA	
SKALA	